



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΒΑΣΙΛΗΣ ΚΕΓΚΕΡΟΓΛΟΥ
Βουλευτής Ηρακλείου – ΠΑΣΟΚ

ΑΝΑΦΟΡΑ

ΠΑΣ 3451

28 ΜΑΡ. 2013

Προς:

-Υπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού
κ. Κωνσταντίνο Αρβανιτόπουλο

Ο Βουλευτής

Βασίλης Κεγκέρογλου

✉ A. Παπανδρέου & Εμμ. Καστρινάκη 23, 71306 Ηράκλειο
Βουλής 4, 5ος όροφος, Γραφείο 512, 10562 Αθήνα
☎ 2810 333.900, 210 3706443, 3706743, ΦΑΞ 210 3706043
✉ www.kegeroglou.gr E-Mail: v.kegeroglou@parliament.gr

Sent: Monday, March 18, 2013 11:45 AM

Subject: ΟΧΙ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ <<ΑΘΗΝΑ>> - ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ Τ.Ε.Μ

Ο σύλλογος φοιτητών του Τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών αποφάσισε ότι τίθεται κατά της συγχώνευσης του τμήματός μας με το τμήμα Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης, που προβλέπει το Σχέδιο Αθηνά. Στα πλαίσια αυτού συντάξαμε ένα κείμενο στο οποίο παρακαλούμε αν είναι δυνατό να γνωστοποιήσετε αρχικά τη θέση σας στο σύλλογο μας και έπειτα διαμέσω ομιλίας σας στη βουλή να κοινοποιήσετε τον αγώνα μας και να βοηθήσετε να εισακουστούν τα αιτήματά μας. Ευχαριστούμε!

**ΟΧΙ ΣΤΗ ΣΥΓΧΩΝΕΣΥΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΜΕ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ!**

Γιατί:

Διότι Το Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών...

- . Διαθέτει διακριτό επιστημονικό αντικείμενο.
- . Είναι μοναδική σχολή στο είδος της στην Ελλάδα!
- . Έχει τρεις κατευθύνσεις (Υπολογιστές, Οικονομικά, Φυσικές Επιστήμες) οι οποίες θα χαθούν.
- . Συνδέει σε βάθος τα μαθηματικά με τις υπόλοιπες επιστήμες από προπτυχιακό ακόμα επίπεδο.

Επίσης:

- . Παράγει έρευνα.
- . Είναι διεθνώς καταξιωμένο με αριστεία.
- . Πιθανή συγχώνευση θα έφερνε οικονομία πόρων στο κράτος της τάξεως των μόλις 9.000 ? το χρόνο!

Μαζί μας έχουμε τους καθηγητές και τον Πρύτανη Πανεπιστημίου Κρήτης.

ΤΙ ΛΕΝΕ ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΓΧΩΝΕΥΣΗ ΜΕ ΤΟ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟ;

Η γνώμη των φοιτητών του τμήματος Εφαρμοσμένων Μαθηματικών όπως και των διοικητικών είναι αντίθετη με το σχέδιο «Αθηνά» το οποίο συγχωνεύει το τμήμα μας με το τμήμα Μαθηματικών. Στα συγκεκριμένα τμήματα η συγχώνευση αυτή μόνο προβλήματα μπορεί να επιφέρει.

Πρώτα απ' όλα πρέπει να γίνει ξεκάθαρο ότι τα εν λόγω τμήματα έχουν διαφορετικά ερευνητικά και γνωστικά αντικείμενα και υπάρχουν στη Σχολή Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης με εντελώς διαφορετική φιλοσοφία.

Συγκεκριμένα το τμήμα Μαθηματικών έχει ως αντικείμενο την παραγωγή και διάχυση της μαθηματικής γνώσης, ενώ αυτό των Εφαρμοσμένων Μαθηματικών την Ανάπτυξη μαθηματικών μεθόδων στις διάφορες επιστήμες (Υπολογιστικής, Φυσικών και Οικονομικών).

Συνεπώς η ενδεχόμενη απορρόφηση του τμήματός σημαίνει την υποβάθμιση του τομέα μας ως κατεύθυνση άρα και την απαλοιφή της εξειδίκευσης που αυτή τη στιγμή μας παρέχεται, με δυνατότητα πλέον περεταίρω εμβάθυνσης μόνο σε μεταπτυχιακό επίπεδο. Ακόμα, στο τμήμα μας υπάρχει εγκεκριμένο μεταπτυχιακό τμήμα καθώς και ισχυρό ερευνητικό κομμάτι στο Ίδρυμα Τεχνολογικών Επιστημών.

Είναι ακόμα αξιοσημείωτο το γεγονός ότι δεν υπάρχει κανένα αντίστοιχο τμήμα στην Ελλάδα (η Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών στο Μετσόβιο Πολυτεχνείο που θεωρείται από πολλούς παρόμοια στην πραγματικότητα έχει μεγάλες διαφορές).

Η σχολή αυτή αποτέλεσε συνειδητοποιημένη επιλογή για τους περισσότερους από εμάς, λόγω των διακρίσεων που αναφέρθηκαν παραπάνω. Είμαστε σίγουροι ότι και στο μέλλον θα υπάρχουν άτομα με αντίστοιχα επιστημονικά ενδιαφέροντα.

Είμαστε κάθετοι στη συγχώνευση αυτή και είμαστε αποφασισμένοι να κάνουμε ότι είναι δυνατόν ώστε το τμήμα μας να συνεχίσει να υφίσταται.

Σας παραθέτουμε και τη γνώμη του Συμβουλίου Πανεπιστημίου Κρήτης
<http://news.uoc.gr/news/2013/28-02/file1.pdf>

Μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας στο email αυτό ή στο τηλέφωνο 694 3266 010.

**ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ**